



**Caractéristiques Projecteur LED G2.
30W 4000K 3100Lm IP65 | avec Sensor**

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| EAN | 8719157915953 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Floodlight Beamy G2. IP65 30W 3100Lm 4000K Sensor |
| Budgetlight Garantie Totale | 4 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 30 |
| Substitut (Watt) | 50 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Flux Lumineux (Lumen) | 3100 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 103.3 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 100 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Montage | Surface |
| Couverture Optique | Verre |
| Distribution Lumineuse | Symétrique |
| Indice de Protection | IP65 |
| Protection Impacts | IK07 |
| Température de Fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Couleur du Luminaire | Noir |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du boitier | Noir |
| Product Serie | Beamy |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 223 |
| Largeur (mm) | 160 |
| Hauteur (mm) | 55 |

Informations du capteur

| | |
|-----------------|--|
| Type de capteur | Capteur de luminosité, Capteur de mouvements |
|-----------------|--|

Pourquoi choisir Budgetlight?



Prix bas garantis



Jusqu'à 7 ans de garantie



Retours faciles jusqu'à 14 jours



Eclairage LED durable